安全に関する ご注意

正しく安全にお使い頂くために

- ご使用前に必ず取扱説明書を読んで正しくお使いください。
- 据え付けは、お買い上げの販売店、または専門業者に依頼してください。 ご自分で据え付け工事をされ、不備があると冷気漏れや水漏れ・感電・火災の原因になります。



- ●据え付けは、平らなところに水平になるように設置してください。 床面が軟弱だったり、傾斜、凹凸があると、転倒・水漏れの原因になります。
- 雨水のかかる場所で使用されますと漏電・感電の原因になります。屋内で使用してください。
- 電気工事は「電気設備に関する技術基準」「内線規定」に従って施工し、必ず専用回路にしてください。 (他の機械とのたこ足配線はしないでください) 感電事故を防ぐため、必ずD種アース(接地)工事をしてください。

北海道・沖縄・離島は別途追加運送費が必要です。

アース工事・電気工事一次側、配管工事の費用は含まれておりません。(お客様負担)

保冷庫を廃棄する場合は、フロン回収破壊法に基づくフロンの回収・運搬・破壊費用が必要です。 取り扱い店にご相談ください。

デジタル表示について

霜取り中は「dF」表示されます。

マイコン制御により全自動霜取りを行います。 霜取り中はデジタル表示部に「dF」の表示が出ます。 (プレミアムハイブリッド型は霜取ランプが点灯します) 霜取りが終了すれば自動的に冷却運転に戻ります。 (製品の異常ではありません)



- ●このカタログの記載内容については、一部変更することがありますので、あらかじめご了承下さい。
- ●仕様および外観は製品改良のため、予告なく変更することがあります。
- ●商品写真は、印刷のために実際の色と多少異なる場合があります。
- ●本カタログ掲載商品の価格は、全て希望小売価格(税別)で、消費税は含まれておりません。
- ●オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。
- ●このカタログ記載の商品は、日本国内の交流電源専用です。電源電圧や電源周波数の異なる外国では使用できません。また、アフターサービスもできません。



この印刷物は 植物油インキで

象印ラコルト株式会社

TEL:06-6242-8601 FAX:06-6242-8622

ホームページアドレス www.zojirushi-raccolto.com

製品のお問い合わせ、カタログのご請求は下記まで。



五十八尺 第第

象印ラコルトは、常にご使用になられるお客様視点に立った ものづくりを考えています。 だから・・・

食品衛生法に適合しました!

食品・食品添加物・器具・容器包装に関する有害物の使用を禁止するなど、飲食に起因する衛生上の 危害の発生を防止することを目的とされた法律です。当社の玄米保冷庫の庫内は、玄米・野菜が直接 触れても良い食品衛生法に適合した素材・部品を使用しています。

RoHS指令に 準拠しました!

物質の使用を禁止するヨーロッパ諸国で行われている規制です。 日本では規制されていませんが、当社の玄米保冷庫は自主的にこの 厳しい規制に準拠した商品となっています。

①カドミウム及びその化合物、②鉛及びその化合物、③水銀及びその化合物、 ④六価クロム化合物、⑤ポリ臭化ビフェニル類(PBB)、⑥ポリ臭化ジフェニルエーテル類(PBDE)





H26年5月作成<012

新鮮米を食べよう!

お米が新鮮だとご飯はもっと美味い!

美味しいご飯にこだわる象印ラコルトの玄米保冷庫は、徹底した温度管理機能が自慢。精米されるその日まで玄米をしっかり保冷し、穫れたての味を保ちます。

象印ラコルトの玄米保冷庫は、優れた技術でご家庭の食卓に 毎日〝新鮮米〟をお届けします。









文米モード 湿気を庫外へ 排出します。 湿度:約50~60% 湿度:約50~60% 湿度:約70~80% ※内容物無し、常温での参考値。内容物・周辺湿度により変化します。

庫内の冷気の流れ

空気を効率よく循環させる新開発のDCファン庫内送風設計により、 玄米や野菜の隅々まできれいな冷気を送ります。





玄米と野菜の貯蔵温度をワンタッチで切り替えることが出来るので、 玄米を貯蔵しないときは、野菜の一時保冷にも使えます。 また、ケースに入った瓶ビール、スイカなど冷蔵庫には入らない大型の 食材もしっかり保冷することができ、たいへん便利です。

へ 玄米と野菜、青果物などは温度と湿度が異なりますので一緒に貯蔵しないでください。

衛生的!環境にも配慮

※RZ-DHシリーズのみ

食品衛生法適合

食品・食品添加物・器具・容器包装に関する有害物の使用を禁止するなど、飲食に起因する 衛生上の危害の発生を防止することを目的とされた法律です。当社の玄米保冷庫の庫内 は、玄米・野菜が直接触れても良い食品衛生法に適合した素材・部品を使用しています。

RoHS指令

(欧州有害物質排除規制) 準 拠

コンピューターや通信機器、家電製品などの電気製品に、有害な化学物質の使用を禁止 するヨーロッパ諸国で行われている規制です。日本では規制されていませんが、当社の 玄米保冷庫は自主的にこの厳しい規制に準拠した商品となっています。

代替フロン、ノンフロン発泡剤

代替フロン、地球温暖化係数の低い断熱剤発泡剤(シクロペンタン)を使用し、環境に配慮しています。(DH351PH、DH401PHを除く)

ここが違う!象印ラコルト玄米保冷庫の特徴

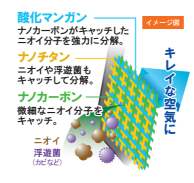


ダブルクリーン

※本格ハイブリッド・プレミアムハイブリッドのみ

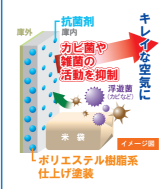
ナノテク除菌・脱臭フィルターと内面抗菌鋼板のダブルクリーンで、 ニオイ・浮遊菌(カビなど)をブロックし、お米をしっかり守ります。

ナノテク除菌・ 脱臭フィルター



※試験機関:日本食品分析センター ニオイ脱臭:メチルメルカププタン40%以下(30分値) 除菌:大腸菌・黄色ブドウ球菌1%以下(24時間値)

内面抗菌鋼板



※(株)淀川製作所 「エースコート エコグリーン」を採用

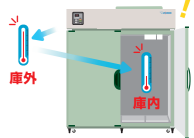
ECO

節電

象印ラコルトの玄米保冷庫は賢く節電。新開発のユニットをはじめ、 無駄のないDCファン送風設計、機密性を高めた構造、マイコン制御 など最新の技術で消費電力を抑えます。

最適マイコン制御

*RZ-DHシリーズのみ 外気温と庫内温度をダブル センサーで常時感知し、設定 した温度に対して最適な 運転を行い無駄な電力消費 を抑えます。



玄米節電ボタン

※RZ-DHシリーズのみ ボタンを押すだけで、節電モードに! (ワンタッチで14℃設定)



※玄米モード(12℃、13℃設定時)のみ可能。野菜モードでの切り替えはできません。

こだわりの品質やデザイン

五面一体発泡構造

ひずみが少なく気密性に優れ、 安定した断熱効果を発揮

※RZ-DHシリーズのみ(DH401PHを除く) ドアを除く五面(両側面・背面・天井・床)が 一体発泡による一体構造。





美しい高級カラー鋼板、 ステンレス鋼板

RoHS指令に準拠した、 家庭用冷蔵庫使用と同等の 鋼板を採用し、グレードの高い 保冷庫として多くのお客様に 評価されています。



空記述者 特許出願中 ※ブレミアムハイブリッドのみ



施錠後に扉がこじ開けられると強力な警報音が鳴動。 (ランプ点灯時に作動)



扉のコーナーに R形状を採用



コーナーをR形状にすることで、 デザイン性を高めました。 **本格ハイブリッド・プレミアムハイブリッドのみ

02

RZ-DH-SH





象印ラコルトの保冷庫だから味わえる おいしさは、お手軽保冷から!

幅650mm



800_{mm}

ボタンを押すだけで節電モードに! ※玄米モード(12°C、13°C設定時)のみ可能。 野菜モードでの切り替えはできません。



しっかり温度管理ができ、大型LEDで 240mm 温度設定がしやすい!



フィルターレス お手入れ不要!



白色樹脂製スノコを採用。



アジャスター

アジャストボルトでしっかり固定。



空きスペースを有効に活用。



5段1列



ナノテク除菌・ 脱臭フィルター

-力5年保証

本体は

空気をキレイにするナノテク技術。



シングルクリーン ※スタンダードタイプはナノテク除菌・脱臭 フィルターのみ(シングルクリーン)です。



ドレンレス

※梅雨時期など湿気が多い場合は、 処理しきれない水分がドレンホースから 流れる場合もあります。



南京錠 取付金具付

取付金具が上部にあるので、小さい お子様のいたずら防止にもなります。



結露防止ヒーター

ドアまわりの本体側にヒーターを 内蔵して結露を防止。



RZ-DH052SH オープン価格

外形寸法(約mm)	幅650×奥行800×高さ1460
庫内寸法(約mm)	幅548×奥行650×高さ1046
本体質量(約kg)	50

設 定 温 度 | 玄米モード9℃~16℃ 野菜モード5℃~16℃ 単相100V 定格消費電力 158W/148W(50/60Hz)



	品	番	DH052SH	DH072SH	DH142SH	DH212SH
	断熱パネル厚さ(約mm)		50(底は54)	50(底は55)		
本	外装	ドア・横パネル	カラー鋼板クロムフリー(エメラルドグリーン)			
4		天井パネル	カラー鋼板クロムフリー(エメラルドグリーン) 亜鉛メッキ鋼板			
	材質	床・背面パネル		亜鉛メッキ鋼板(背面:	:ガルバリウム鋼板)	
44	内装材質			ガルバリウム鋼板		
体	断熱材		ノンフロン硬質発泡ポリウレタン(シクロペンタン)			
	有効内容量(約L)		400	506	797	1401
庫内	温度	調節		マイコン温度調節	りん (1℃単位)	
使用	電源電	圧/周波数		単相100V / ((50/60Hz)	
条件	周囲温	度	5~35℃			
冷却	圧縮機	呼称出力	100W 150W		150W	
	冷媒		HFC R134a			
装置	霜取方式		マイコン制御・オフサイクル			
標準装備スノコ(樹脂製)、ドレンホース、取扱説明書、保証書						



横置き

7段1列







800_{mm}







幅1500_{mm}





オープン価格	IU.J俵 L 袋		
外形寸法(約mm)	幅1500×奥行800×高さ1843		
庫内寸法(約mm)	幅1398×奥行650×高さ1428		
本体質量(約kg)	112		
設定温度	玄米モード9℃~16℃ 野菜モード5℃~16℃		
電源	単相100V		
定格消費電力	185W/170W(50/60Hz)		

ユニット高さ

240_{mm}

RZ-DH-RH 🍪 👺









機能満載で大満足!



しっかり温度管理ができ、大型LEDで 温度設定がしやすい!



フィルターレス お手入れ不要!



ドレンレス

※梅雨時期など湿気が多い場合は、 処理しきれない水分がドレンホースから 流れる場合もあります。



白色樹脂製スノコを採用。



ギャスター アジャスター **キャスター**

キャスター付きで移動がスムーズに行え、 アジャストボルトでしっかり固定。



便利棚 (耐荷重60kg) (別売)

高さ調節式棚(52段階)で 空きスペースを有効に活用。

設定野菜 玄米節電

ボタンを押すだけで節電モードに! ※玄米モード(12℃、13℃設定時)のみ可能。 野菜モードでの切り替えはできません。



ナノテク ナノテク除菌・ 脱臭フィルター

空気をキレイにするナノテク技術。



施錠装置

施錠装置が上部にあるので、小さい お子様のいたずら防止にもなります。



内面抗菌鋼板

ナノテクとのダブル効果で、カビや 雑菌の繁殖を軽減。



1863mm

落し込型 ┛ 抗菌ハンドル

開閉ラクラク!



プロテクター

ドアのコーナー破損を防ぎます。



結露防止ヒーター

ドアまわりの本体側にヒーターを 内蔵して結露を防止。

RZ-DH075RH 希望小秀価格 183,000円 (税用)

外形寸法(約mm)	幅750×奥行650×高さ1863
庫内寸法(約mm)	幅648×奥行500×高さ1428
本体質量(約kg)	71

設 定 温 度 玄米モード9℃~16℃ 野菜モード2℃~16℃ 源 単相100V 定格消費電力 155W/147W(50/60Hz)

貯蔵目安	玄米30kg
3.5俵	7 袋

		<u> </u>		· ·				
	品 番		DH075RH	DH105RH	DH145RH	DH215RH		
断熱パネル厚さ(約mm)		ネル厚さ(約mm)	50(底は55)	50(底は55) 50(底は54) 50(底は55)				
	41 311	ドア・横パネル	カラー鋼板クロムフリー(エメラルドグリーン)					
本	外装	天井パネル	亜鉛メッキ鋼板	カラー鋼板クロムフリー(エメラルドグリーン)	亜鉛メゾ	ッキ鋼板		
	材質	床・背面パネル						
	אַ נוּי	上部カバー		ステンレス鋼板				
体	内装材	質	抗菌カラー鋼板クロムフリー(白色)					
	断熱材		ノンフロン硬質発泡ポリウレタン (シクロペンタン)					
	有効内容量(約L)		506	584	797	1401		
庫内	温度	調節		マイコン温度調節	節 (1℃単位)			
使用	電源電	圧/周波数	/周波数 単相100V / (50/60Hz)					
条件	周囲温	度		5~35℃				
冷却	冷却 圧縮機呼称出力		100W 150W					
	冷媒		HFC R134a					
装置	装置 霜取方式 マイコン制御・オフサイクル							
標準装備 施錠装置用キー(2ヶ)、スノコ(樹脂製)、ドレンホース、取扱説明書、保証書			月書、保証書					

横置き

7段1列



縦置き 5段2列



RZ-DH105RH 希望小売価格 194.000 m /s



	けりしし (税別)
外形寸法(約mm)	幅900×奥行800×高さ1480
庫内寸法(約mm)	幅798×奥行650×高さ1046
本体質量(約kg)	72
設定温度	玄米モード9℃~16℃ 野菜モード2℃~16℃
電源	単相100V
定格消費電力	155W/147W(50/60Hz)





縦置き

RZ-DH145RH ^{希望小売価格} 206,000円(税別) 7俵

外形寸法(約mm)	幅900×奥行800×高さ1863	
庫内寸法(約mm)	幅798×奥行650×高さ1428	
本体質量(約kg)	86	
設 定 温 度	玄米モード9℃~16℃ 野菜モード2℃~16℃	
電源	単相100V	
定格消費電力	155W/147W(50/60Hz)	







外形寸法(約mm)	幅1500×奥行800×高さ1863	
庫内寸法(約mm)	幅1398×奥行650×高さ1428	
本体質量(約kg)	124	
設 定 温 度	玄米モード9℃~16℃ 野菜モード2℃~16℃	
電源	単相100V	
定格消費電力	185W/170W(50/60Hz)	

RZ-DH-PH









おいしさの違いは鮮度の違い!



プロテクター





施錠装置が上部にあるので、 小さいお子様のいたずら防止 にもなります。



施錠後に扉がこじ開けられ ると強力な警報音が鳴動。



内面抗菌鋼板

ナノテクとのダブル効果で、カビや 雑菌の繁殖を軽減。



結露防止ヒーター

ドアまわりの本体側にヒーターを 内蔵して結露を防止。 1863_{mm}



キャスター アジャスター ******* キャスター

キャスター付きで移動がスムーズに 行え、アジャストボルトでしっかり固定。



便利棚 (耐荷重60kg) (別売)



高さ調節式棚(52段階)で 空きスペースを有効に活用。

RZ-DH281PH 希望小売価格 403,000円 (税別)

縦置き

7段4列

外形寸法(約mm)	幅1800×奥行800×高さ1863
庫内寸法(約mm)	幅1698×奥行650×高さ1428
本体質量(約kg)	149

設 定 温 度 | 玄米モード、野菜モードとも 2℃~16℃ 源 単相100V 定格消費電力 295W/320W(50/60Hz)

貯蔵目安	玄米30kg
14 _俵	28

		•		-		
	듑	番	DH281PH	DH351PH	DH401PH	
	断熱ノ	ペネル厚さ(約mm)	50(底は55)	50(底は54)	50(底は56)	
	61 N +	ドア・横パネル		ステンレス鋼板		
本	外装	天井パネル	亜鉛メ	ソキ鋼板	ガルバリウム鋼板	
	 材 質	床・背面パネル	亜鉛メッキ鋼板(背面	面:ガルバリウム鋼板)	ガルバリウム鋼板	
	1,3 7	上部カバー	カラー	カラー鋼板クロムフリー(エメラルドグリーン)		
体	内装材	· f質	抗菌カラー鋼板クロムフリー(白色)			
	断熱材		ノンフロン硬質発泡ポリウレタン (シクロペンタン)	硬質発泡ポリウレタン	ノンフロン硬質発泡ウレタンボード	
	有効内	N容量(約L)	1635	2070	2288	
庫内	温度	調節	マイコン温度調節 (1℃単位)			
使用	電源電	<u>電圧</u> /周波数		単相100V / (50/60Hz)		
条件	周囲温	温度		5~35℃		
冷却	圧縮機	幾呼称出力		250W		
	冷媒		HFC R134a			
装置	霜取力	式		マイコン制御・オフサイクル		
標準装備			施錠装置用キー(2ヶ)	、スノコ(樹脂製)、ドレンホース、	、取扱説明書、保証書	





横・縦置き







外形寸法(約mm)	幅1800×奥行950×高さ1863					
庫内寸法(約mm)	幅1694×奥行800×高さ1429					
本体質量(約kg)	172					
設 定 温 度	玄米モード、野菜モードとも2℃~16℃					
電源	単相100V					
定格消費電力	295W/320W(50/60Hz)					



(0.5坪タイプ)

横・縦置き 8段5列



RZ-DH401PH ^{希望小売価格} 501,000円(税別) 20俵



外形寸法(約mm)	幅1800×奥行950×高さ2025						
庫内寸法(約mm)	幅1694×奥行800×高さ1589						
本体質量(約kg)	215						
設 定 温 度	玄米モード、野菜モードとも2℃~16℃						
電源	単相100V						
定格消費電力	295W/320W(50/60Hz)						

ボタン

節電モードに! ※玄米モード(12°C、13°C

白色樹脂製スノコを採用。

設定時)のみ可能。 野菜モードでの切り替え

はできません。

幅900mm

------11 830mm

高さ

1925_{mm}







大地の恵みをおいしいままで!



マイコン制御& デジタル温度表示

温度表示に大型LEDを 採用。庫内の温度を電子 サーモがしっかり調整。





施錠装置

施錠装置が上部にあるので、小さいお子 様のいたずら防止にもなります。



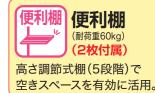
落し込型デラックス 抗菌ハンドル

人間工学に基づき、デザイン性と強度を兼ね 備えたデラックス大型ハンドル。 しかも衛生的な抗菌仕様。



キャスターアジャスター ******* キャスター

キャスター付きで移動がスムーズに行え、 アジャストボルトでしっかり固定。







白色樹脂製スノコを採用。

RZH-FF142

RZH-FF142T **希望小売価格** 248,000円(税別) **希望小売価格** 258,000円(税別)

外形寸法(約mm)	幅900×奥行830×高さ1925	
庫内寸法(約mm)	幅800×奥行650×高さ1470	
本体質量(約kg)	95	

設定温 定格消費電

度	玄米モード、野菜モードとも 2℃~15℃	貯蔵目安	玄米30
源	FF142:単相100V/ FF142T:三相200V	7	1/
電力	FF142:160W/165W / FF142T:200W/210W(50/60Hz)	▋俵	

	•											
品番		FF142	FF212	FF282	FF142T	FF212T	FF282T					
	断熱パネル厚さ(約mm)	50(底	は55)	50(底は65)	50(底)	‡55)	50(底は65)					
本	外 装 ドア・横パネル			カラー鋼板(エメ	ラルドグリーン)							
	材質 天・床・背面パネル			ガルバリ	ウム鋼板							
	内装材質		樹脂鋼板(白色)									
体	断熱材	硬質発泡ポリウレタン										
	有効内容量(約L)	805	1403	1697	805	1403	1697					
庫内	温度調節		マイコン温度調節 (1℃単位)									
使用	電源電圧/周波数	単相	単相100V / (50/60Hz) 三相200V / (50/60Hz)									
条件	周囲温度		5~35℃									
冷却	圧縮機呼称出力	90W	17	'5W	180W							
	冷媒		HFC R134a									
装置	霜取方式		マイコン制御・オフサイクル									
標準装	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	棚網(棚網(2枚)・施錠装置用キー(2ヶ)、スノコ(樹脂製)、ドレンホース、取扱説明書、保証書									







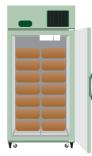
※梅雨時期など湿気が多い場合は、 処理しきれない水分がドレンホースから 流れる場合もあります。



マイコン制御

扉のパッキン部に結露防止ヒーターを内蔵。 結露しやすい条件の時だけマイコンが検知して ヒーターへ通電し結露防止と省エネを実現。

縦置き 7段2列







光プラズマ脱臭装置

光プラズマで自動的に冷気をおそうじ。強力脱臭とオゾンの力で 強い除菌性能を発揮しキレイな冷気を流し続けます。 また、野菜や果物の老化を促すエチレンガスも光プラズマが分解。 傷みの原因を少なくし、鮮度を長持ちさせます。

※脱臭:アンモニア・エチルメルカプタン 10%以下(30 分値) ※除菌:灰色カビ菌・黄色ブドウ球菌 1%以下 (30 分値)





7段3列

RZH-FF212 希望小売価格 324,000円(税別)

RZH-FF212T 希望小売価格 334,000円(税別)



外形寸法(約mm)	幅1490×奥行830×高さ1925
庫内寸法(約mm)	幅1390×奥行650×高さ1470
本体質量(約kg)	145
設定温度	玄米モード、野菜モードとも 2℃~15℃
電源	FF212:単相100V/ FF212T:三相200V
定格消費電力	FF212:235W/260W / FF212T:255W/285W(50/60Hz)





横置き 7段4列

RZH-FF282 希望小売価格 **362,000**円(税別) RZH-FF282T



希望小売価格 37	2,000円(税別) 14度 28袋					
外形寸法(約mm)	幅1500×奥行975×高さ1905					
庫内寸法(約mm)	幅1400×奥行795×高さ1460					
本体質量(約kg)	160					
設定温度	玄米モード、野菜モードとも 2℃~15℃					
電源	FF282:単相100V/ FF282T:三相200V					
定格消費電力	FF282:255W/280W / FF282T:245W/265W(50/60Hz)					

プレハブハイブリッド

RZH-EM





いつも大地の実りの豊かさを!

RZH-EM10T

オープン価格







RZH-EM15T

オープン価格





RZH-EM20T

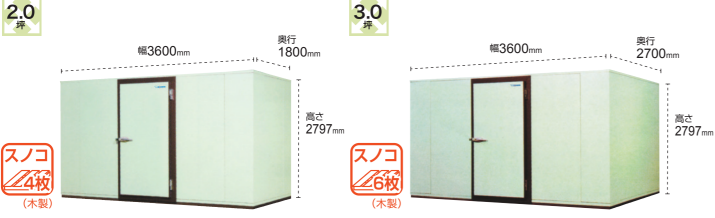
オープン価格











	品番	EM10T	EM15T	EM20T	EM30T						
	断熱パネル厚さ(約mm)	62									
本	外装·内装材質	カラー鋼板(エメラルドグリーン)									
	断熱材		硬質ポリウレタンフォーム								
	外形寸法(幅×奥行×高さ)(約mm)	1800×1800×2672	2700×1800×2677	3600×1800×2797	3600×2700×2797						
体	庫内寸法(幅×奥行×高さ)(約mm)	1676×1676×2108	2576×1676×2108	3476×1676×2108	3476×2576×2108						
	有効内容量(約L)	5920	9100	12280	18880						
	本体質量(約kg)	220	300	380	490						
設定	温 度	1℃ ~ 15℃									
庫内	温度調節	マイコン温度調節									
使用	電源電圧/周波数	三相200V/(50/60Hz)、庫内灯単相100V									
AT III	定格消費電力50/60Hz	630W/750W	880W/1040W	1840W/2180W	1840W/2180W						
条件	周囲温度	0°C~43°C									
冷却	型名	AFL-RP08B	AFL-RP1B	AFL-I	RP2A						
	圧縮機呼称出力	650W	800W	150	500W						
装置	冷媒	R404A									
標準器	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	内蔵キー、スノコ(木製)、庫内灯(40W)、取扱説明書、保証書									

※扉有効寸法:幅856mm×高さ1850mm

※大型シリーズや特注品についてもお気軽にご相談ください。

ワンポイントアドバイス 全シリーズ共通



庫内を最適温度に設定しよう!

玄米の最適保存温度は15℃以下です。 出荷時は12℃に設定されています。

- ※精米を行なう前に・・・
- ◆玄米袋を庫外に出し、開封せず中の玄米が外気温度と同じになってから 精米してください。
- ◆夏場は温度差が大きいため外気温と同じになるには、12時間以上必要です。 早朝など気温が低い時間帯に庫外に出すようにしてください。



保冷庫の中は1種類にしよう!

玄米と野菜、青果物等(ビール・お酒・スイカ・野菜類)を 一緒に貯蔵しないでください。

庫内の湿度が上がり、玄米にカビ等発生させる要因となります。 ビールなどを入れる場合も玄米に水滴が落下しないようビニールなどを 敷いてください。

また、漬物や味噌、醤油など塩分を含む食材は絶対に入れないでください。 冷却パイプなどが腐食して穴が開き、冷却しなくなります。玄米は紙製、麻製 など吸湿性のある素材の袋を使用してください。ビニール製等では結露の原因 になります。貯蔵量は庫内容量の60~70%前後が理想的です。 余裕のある大きさの保冷庫をお選びください。



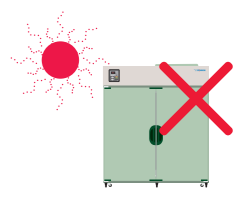
直射日光は避けよう!

象印ラコルトの保冷庫は屋内専用に作られております。

冷却ユニットに雨水があたるとショート等の原因になりますので、屋外には 絶対に設置しないでください。風通しが良く、日差しのあたらない場所に 設置してください。

特に冷却装置は周辺温度が35℃を超えると冷えにくくなり、電気代も高く なるだけではなく外装やコンプレッサーの耐久性にも悪影響を与えますの で避けてください。ただし屋内とはいえ、蔵は風通しが悪いため湿気が こもりやすくお薦めできません。

(パネル表面に結露する場合があります)

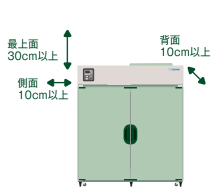


設置間隔を空けよう!

効率よく冷やせる環境を確保しましょう。

製品の最上面から30cm以上、側面背面からそれぞれ10cm以上のスペースが 必要です。

(通気性を良くするため、またメンテナンス時のサービススペース確保のため)



商品ラインアップ -

シリーズ名 スタンダードハイブリッド		本格ハイブリッド			プレミアムハイブリッド			デラックスハイブリッド			プレハブハイブリッド								
	品 番	RZ-DH052SH	RZ-DH072SH	RZ-DH142SH	RZ-DH212SH	RZ-DH075RH	RZ-DH105RH	RZ-DH145RH	RZ-DH215RH	RZ-DH281PH	RZ-DH351PH	RZ-DH401PH	①RZH-FF142 ②RZH-FF142T	①RZH-FF212 ②RZH-FF212T	①RZH-FF282 ②RZH-FF282T	RZH-EM10T	RZH-EM15T	RZH-EM20T	RZH-EM30T
希	望小売価格 円(税別)	オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格	183,000	194,000	206,000	286,000	403,000	452,000	501,000	①248,000 ②258,000	①324,000 ②334,000	①362,000 ②372,000	オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格
特	外 観	Mª.	10 B	Ma	11									300-1,000					
容	30kg入り米袋(袋)	5	7	14	21	7	10	14	21	28	35	40	14	21	28	80	126	180	210
	俵(俵)※EMは坪(坪)	2.5	3.5	7	10.5	3.5	5	7	10.5	14	17.5	20	7	10.5	14	1	1.5	2	3
量	有効内容量(約L)	400	506	797	1401	506	584	797	1401	1635	2070	2288	805	1403	1697	5920	9100	12280	18880
本体	質量(約kg)	50	61	76	112	71	72	86	124	149	172	215	95	145	160	220	300	380	490
外形	寸法 幅x奥行x高さ(約mm)	650x800x1460	750x650x1843	900x800x1843	1500x800x1843	750x650x1863	900x800x1480	900x800x1863	1500x800x1863	1800x800x1863	1800x950x1863	1800x950x2025	900x830x1925	1490x830x1925	1500x975x1905	1800x1800x2672	2700x1800x2677	3600x1800x2797	3600x2700x2797
庫内	寸法 幅x奥行x高さ(約mm)	548×650×1046	648x500x1428	798x650x1428	1398×650×1428	648×500×1428	798x650x1046	798x650x1428	1398x650x1428	1698x650x1428	1694×800×1429	1694x800x1589	800×650×1470	1390x650x1470	1400×795×1460	1676x1676x2108	2576x1676x2108	3476x1676x2108	3476x2576x2108
庫内	温度設定範囲(°C)	交 玄	米モード 9~16	野菜モード 5~	-16	% 3	**モード 9~16	野菜モード 2~	~16	★★モー	ド・野菜モードとも	2~16		ード・野菜モードと	± 2∼15		玄米モード・野菜	モードとも1~15	
電	源(V)		単相	1100			単相	100			単相100		①単相100 ②三相200	①単相100 ②三相200	①単相100 ②三相200		三相200、庫	内灯単相100	
定格	消費電力【50/60Hz】(W)		158/148		185/170		155/147		185/170		295/320		①160/165 ②200/210	①235/260 ②255/285	①255/280 ②245/265	630/750	880/1040	1840/2180	1840/2180
節電	モード	E	co 玄米節間	電ボタン		E	co 玄米節間	電ボタン		ECO	玄米節電ボタン	,		-			,	-	
	マイコン制御		最適マイ	コン制御			最適マイ	コン制御		The state of the s	最適マイコン制行	卸	ECO	マイコン制御			マイコ	ン制御	
	・ 除菌・脱臭			-		ナノテク除菌・	脱臭フィルター		ナノ	テク除菌・脱臭	フィルター	(5) 光プラズ	で脱臭・オゾンダ	· 発生除菌装置			-		
25 4	内面抗菌	-				内面抗菌鋼板				内面抗菌鋼板		-			-				
Lock	施錠装置		南京錠取付	オカラック付		•				•		•			•				
	フィルターレス		(•			•	•		•			•				(•	
	ドレンレス		(•		•			•			•			-				
Fo	アジャスター/キャスター		アジャス	ターのみ			•	•		•			•			-			
٦	コーナープロテクター			-						•		-		-					
I	警報装置			-		-			•			-			-				
ب فعق	結露防止ヒーター		ドア回り本	本体側装備			ドア回り本	体側装備		ドア回り本体側装備			ドア回りマイコン制御			•			
	抗菌ハンドル			-				•		•			•			•			
	樹脂性スノコ(枚)	1	1	2	3	1	2	2	3	4	5	5	大1	小1·大1	大2	木製2	木製3	木製4	木製6
	便利棚		別	売			別	売			別売			2枚付属				-	
保証	期間		冷却装置5年	·本体1年保証			冷却装置5年	·本体1年保証		冷却装	長置5年・本体1	年保証	冷却装	置2年·本体1	年保証		冷却装置3年	·本体1年保証	
発泡	構造		5面一体	(ドアを除く)			5面一体	(ドアを除く)		5面一体	ドアを除く)	-	4面	一体(天井・ドアを	を除く)			-	
断熱	材	ノンフロ	ン硬質発泡ポリ	ノウレタン(シクロ	コペンタン)	ノンフロ	ン硬質発泡ポリ	ノウレタン(シクロ	1ペンタン)	ノンフロン硬質発泡 ポリウレタン(シクロペンタン)	硬質発泡 ポリウレタン	ノンフロン硬質発泡 ウレタンボード	硬質	賃発泡ポリウレ	タン		硬質ポリウレ	タンフォーム	
断熱	パネル厚さ(mm)	50 (底は54)		50 (底は55)		50 (底は55)	50 (底は54)		50 は55)	50 (底は55)	50 (底は54)	50 (底は56)	5((底は	0 :55)	50 (底は65)		6	62	
冷	媒		HFC F	R134a			HFC R134a			HFC R134a			HFC R134a			R4	04A		
	ドア・横パネル	カラー	-鋼板クロムフ	リー(エメラルドグ	リーン)	カラー鋼板クロムフリー(エメラルドグリーン)				ステンレス鋼板			カラー鋼板(エメラルドグリーン)			カラー鋼板(エメラルドグリーン)			
外	天井パネル	カラー鋼板クロムフリー (エメラルドグリーン)	<u>ī</u>	亜鉛メッキ鋼板	Ī	亜鉛メッキ鋼板 カラー鋼板クロムフリー (エメラルドグリーン) 亜鉛メッキ鋼板		/キ鋼板	亜鉛メッキ鋼板 ガルバリウム鋼板		ガルバリウム鋼板	ガルバリウム鋼板			カラー鋼板(エメラルドグリーン)				
装	床・背面パネル	エル 亜鉛メッキ鋼板 (背面:ガルバリウム鋼板) 亜鉛メッキ鋼板 (背面:ガルバリウム鋼板)			鋼板)	亜鉛メッキ鋼板(背頂	面:ガルバリウム鋼板)	ガルバリウム鋼板	ガルバリウム鋼板				カラー鋼板(エ	ニメラルドグリーン)					
	上部カバー - ステンレス鋼板					ス鋼板		カラー鋼板クロムフリー(エメラルドグリーン)				-			-				
内	装		ガルバリ	ウム鋼板		抗	菌カラー鋼板ク	7ロムフリー(白1	色)	抗菌カラ	一鋼板クロムフ	7リー(白色)		樹脂鋼板(白色)		カラー鋼板(エ	ニメラルドグリーン)	

13 14